

## **450- F CAUCHO IMPERMEABILIZANTE DE CUBIERTAS, TERRAZAS Y TEJADOS FIBRADO**



### **DESCRIPCIÓN:**

El KLEER KIM 450-F, es un revestimiento formulado a base de emulsiones estirenoacrílicas y caucho modificados, con plastificación interna, y un 2% de Fibra de vidrio, que al secar, da como resultado una membrana elástica de alta resistencia sin juntas ni solapas.

Posee una gran resistencia a los agentes atmosféricos, a gran cantidad de ácidos y álcalis diluidos y a la abrasión, por lo que una vez suficientemente seco puede desarrollarse sobre él, un tránsito peatonal doméstico.

Una vez curada, la membrana resultante, no se disuelve en agua.

### **CARACTERÍSTICAS:**

Secado total < 24 horas.

Rendimiento: 1.5 kg/m<sup>2</sup>

Colores: Rojo óxido fibrado

### **APLICACIONES:**

KLEER-KIM 450-F ha sido especialmente diseñado para impermeabilización de terrazas, muros de hormigón, revocos, yeso, ladrillo normal y cara vista, cerámica barnizada, terracota, piedra, tejas, pizarras, hierro galvanizado, aceros inoxidables, aluminio lacado, P.V.C.

Impermeabilización de aljibes y piscinas.

### **MODO DE EMPLEO:**

Se aplica fácilmente con brocha de cerda larga o con rodillo de lana. Las superficies a tratar deben estar limpias y secas. Se aplica una primera mano diluida en un 10% de agua y una segunda mano con la pintura tal y como viene envasada. En caso de que la terraza sea transitable, deberá utilizarse fibra de vidrio entre capa y capa. Si deseamos solar la terraza, esta tendrá una inclinación del 1 al 2 % para evacuar las aguas.

Es recomendable no utilizar este producto en tiempo lluvioso ni con temperaturas inferiores a 5° C.

### **PRECAUCIONES:**

Mantener los envases bien cerrados y el lugar fresco.

### **PRESENTACIÓN:**

Envase plásticos de 25 Kg.

**NO INGERIR**